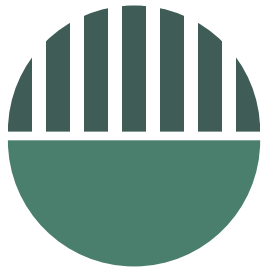




NUTRIBOR PLUS

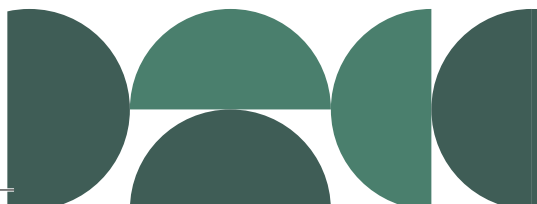
FERTILIZANT FOLIAR ANORGANIC CU
MACRONUTRIENȚI PFC 1 (C) (I) (b) (ii)



10 L

GREUTATE NETĂ: 13.20 KG

FERTILIZANT FOLIAR DE TIP SUSPENSIE
CARE ASIGURĂ PLANTEI BORUL
NECESAR BUNEI FUNCȚIONĂRI



VALABILITATE: 2 ANI DE LA DATA FABRICĂRII
DEPOZITARE: FERIȚI DE RAZELE DIRECTE ALE
SOARELUI ȘI DE ÎNGHEȚ
LOT: (VEZI PE AMBALAJ)
PRODUCĂTOR: VitaFer®
ȚARĂ DE ORIGINE: POLONIA

Compoziție:

- **Macro-componențe:** Total azot (N): 8,00 % m/m, Azot sub formă amoniacală (NH₄): 3,00 % m/m, Azot ureic (NH₂): 5,00 % m/m, Pentoxid de fosfor (P₂O₅) *: 10,00 (=4,36 % P)% m/m.
- **Micro-componențe:** Bor (B) * sub formă de acid: 7,000 % m/m, Cupru (Cu) * complet chelatat EDTA: 0,050 % m/m, Mangan (Mn) * complet chelatat EDTA: 0,050 % m/m, Molibden (Mo) * sub formă de molibdat de sodiu: 0,001 % m/m, Zinc (Zn) * complet chelatat EDTA: 0,050 % m/m.
- * **Compleț solubil în apă.**
- **Densitate:** 1,32 kg/l, pH: 6,5-7,2.
- Utilizați doar în caz de nevoie. Nu depășiți dozele și numărul de tratamente indicat. Produsul conține uree care poate elibera amoniac, afectând calitatea aerului. Trebuie implementate contramăsură adecvate în funcție de condițiile locale.

Descriere produs:

Nutribor PLUS este un fertilizant foliar de tip suspensie care asigură plantei borul necesar bunei funcționări. Borul în combinație cu elementele cationice chelatate previne apariția altor deficiențe în plantă. Nutribor PLUS este formulat cu adjuvanți care îl oferă o mai bună aderență, o rată de absorbție mai mare și previne uscarea și evaporarea produsului după aplicare.

- Aplicare foliară
- Conține adjuvanți
- Mai mare eficiență
- Sigur pentru plante
- Chelatare EDTA
- Compatibil în amestec cu pesticide

Instrucțiuni de aplicare:

- Deficiență medie:**
- **Rapiță, Floarea-soarelui:** 2 tratamente, 2,0 l/ha.
 - **Sfeclă de zahăr:** 2 tratamente, 2,0 l/ha.
 - **Porumb:** 1-2 tratamente, 2,0 l/ha.
 - **Cartof:** 1-2 tratamente, 2,0 l/ha.
 - **Crucifere:** 2 tratamente, 2,0 l/ha.
 - **Morcov, țelină:** 2 tratamente, 2,0 l/ha.
 - **Tutun:** 1 tratamente, 2,0 l/ha.
- Deficiență vizibilă:**
- **Rapiță, Floarea-soarelui:** 2-3 tratamente, 3,0 l/ha.
 - **Sfeclă de zahăr:** 2-3 tratamente, 3,0 l/ha.
 - **Porumb:** 2 tratamente, 3,0 l/ha.
 - **Cartof:** 2 tratamente, 3,0 l/ha.
 - **Crucifere:** 2-3 tratamente, 3,0 l/ha.
 - **Morcov, țelină:** 2-3 tratamente, 3,0 l/ha.
 - **Tutun:** 2 tratamente, 2,0 l/ha.

Moment de aplicare și număr de tratamente:

- **Pomi fructiferi - sămburoase:** 2-3 l/ha, 3 tratamente - primul tratament la apariția mugurilor verzi. Al doilea tratament după polenizare și cădere florilor, al treilea după apariția fructelor.
- **Pomi fructiferi - semințoase:** 2 l/ha, 3 tratamente - primul tratament la apariția mugurilor verzi. Al doilea tratament după polenizare și cădere florilor, al treilea după apariția fructelor.
- **Vîță de vie:** 2-3 l/ha, 2 tratamente - primul înaintea etapei de înflorire, al doilea după fructificare.
- **Câpșuni:** 3 l/ha, înaintea etapei de înflorire.

A se folosi doar în cazul deficienței de bor. Nu depășiți dozele recomandate.

Pregătirea soluției:

1. Umpleți rezervorul jumătate cu apă.
2. Porniți instalația de barbotare.
3. Adăugați doza recomandată de produs.
4. Adăugați produsul de protecție a plantelor (optional)*.
5. Adăugați restul cantității de apă.
6. După aplicare, spălați instalația.
7. Solutia trebuie utilizată imediat după preparare. Înaintea utilizării, amestecați bine soluția.

Înaintea fiecărei aplicări, realizați un test de compatibilitate, separat, într-un vas mai mic, pentru a testa soluția asupra posibilelor efecte adverse.

Metode de aplicare:

- **Foliar:** cu toate tipurile de mașini de străpînt, cu un volum de apă cuprinzând între 150-1000 l/ha.
- **Fertigare:** poate fi utilizat în sistemul de irigare, inclusiv prin picurare. Nu depășiți concentrația de 0,3%.

Condiții de depozitare:

Depozitați și transportați produsul în ambalajul original, la o temperatură cuprinsă între +5°C și +30°C, evitând schimbările bruscă de temperatură. Când este depozitat în condiții improprii (spre exemplu, la o temperatură mai mică de +5°C), produsul poate cristaliza sau se poate decolora. Cristalele se vor dizolva ulterior în diluția cu apă. Acest proces nu afectează calitatea produsului. Nu depozitați produsul pe mai multe rânduri.

Informații de securitate și protecția mediului

Tipuri de riscuri:

Poate afecta fertilitatea și fătuul. Poate irita pielea. Poate cauza leziuni oculare grave. Poate provoca efecte dăunătoare de lungă durată organismelor acvatice.

Precauții:

Nu utilizați produsul până când au fost prezentate și înțelese toate măsurile de utilizare și aplicare. Clătiți bine mâinile după aplicare. Nu eliberăți produsul în natură. Folosiți echipament de protecție adecvat, mănuși și ochelari de protecție, mască.

În cazul contactului cu pielea, clătiți din abundență cu apă. În cazul inhalării, expunerea sau contactului, solicitați sfat și asistență medicală. În cazul contactului ocular, clătiți cu apă timp de câteva minute. Eliminați lentilele de contact și clătiți în continuare. Contactați de urgență un serviciu medical specializat. În cazul apariției leziunilor la nivelul pielii, contactați de urgență serviciul medical. Eliminați deșeurile periculoase conform normelor legale, doar în centre specializate și autorizate.

Conține: acid boric, 2-aminoethanol.

Ingrediente: acid boric¹ (CAS n ° 10043-35-3), uree¹ (CAS n ° 57-13-6), monoammoniu fosfat¹ (CAS n ° 7722-76-1), diammoniu fosfat¹ (CAS n ° 7783-28-0), 2-aminoethanol¹ (CAS n ° 141-43-5), concentrat FZ20¹ (CAS n ° 999999-99-4). ¹ materii prime primare și amestecuri.

Informații suplimentare:

Conținut redus de cloruri.

Doar pentru utilizare profesională.

Agitați bine înainte de utilizare.

Data de producție și ambalare pe ambalaj.

Pericol:

UFI: 4JMR-56VQ-A99A-PHAY

Fertilizant foliar



5 949450 022727

AMBALAT ȘI VÂNDUT EXCLUSIV DE
SC AGRO-EST MUNTEANIA SRL

Loc. Cioranca, Jud. Buzău
0338 130 300
vanzari@agroest.ro
www.agroest.ro